

## Zadanie Nr 3 – Remont garażu przy Domu Ludowym w miejscowości Lipa

garaż lipa

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>1</b>		<b>GARAŻ</b>			
1	KNNR 3 d.1 0605-04	Dwukrotne malowanie tynków wewnętrznych ścian i sufitów farbą emulsyjną z przygotowaniem powierzchni - gruntowanie 4.16*4.80*2-1*2-3.3*3.74+10*4*2+4.16*10	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	147.194	
				<b>RAZEM</b>	<b>147.194</b>
2	KNNR 3 d.1 0605-04	Dwukrotne malowanie tynków wewnętrznych ścian i sufitów farbą emulsyjną z przygotowaniem powierzchni 4.16*4.80*2-1*2-3.3*3.74+10*4*2+4.16*10	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	147.194	
				<b>RAZEM</b>	<b>147.194</b>
3	KNR-W 2-02 d.1 0608-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych poziome na wierzchu konstrukcji na sucho - jedna warstwa- ocieplenie drzwi garażu 12.342	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	12.342	
				<b>RAZEM</b>	<b>12.342</b>
4	KNR 2-02 d.1 0506-01	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu do 25 cm - z blachy ocynkowanej - drzwi garażu 3.52	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	3.520	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.520</b>
5	KNR 2-02 d.1 0506-02	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm - z blachy ocynkowanej - drzwi garażu 12.342	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	12.342	
				<b>RAZEM</b>	<b>12.342</b>
6	d.1 wycena indywidualna	Wymiana instalacji gniazd wtykowych wraz z montażem gniazd 41	m		
			m	41.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>41.000</b>
<b>2</b>		<b>ELEWACJE</b>			
7	KNR 0-17 d.2 2608-01	Przygotowanie podłoża pod ocieplenie metodą lekką-mokrą - oczyszczenie mechaniczne i zmycie 4.4*4.26-3.3*3.74+4.26*9	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	44.742	
				<b>RAZEM</b>	<b>44.742</b>
8	KNR 0-17 d.2 2608-03	Przygotowanie podłoża pod ocieplenie metodą lekką-mokrą - gruntowanie preparatem wzmacniającym CT 17 jednokrotnie 44.742	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	44.742	
				<b>RAZEM</b>	<b>44.742</b>
9	KNR 0-17 d.2 2608-05	Sprawdzenie przyczepności zaprawy klejącej do podłoża 44.742	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	44.742	
				<b>RAZEM</b>	<b>44.742</b>
10	KNR 0-17 d.2 2609-01	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi metodą lekką-mokrą przy użyciu gotowych zapraw klejących - przyklejenie płyt styropianowych do ścian gr 15 cm 44.742	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	44.742	
				<b>RAZEM</b>	<b>44.742</b>
11	KNR 0-17 d.2 2609-05	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi metodą lekką-mokrą przy użyciu gotowych zapraw klejących - przymocowanie płyt styropianowych za pomocą dybli plastikowych do ścian z betonu 360	szt.		
			szt.	360.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>360.000</b>
12	KNR 0-17 d.2 2609-08	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi metodą lekką-mokrą przy użyciu gotowych zapraw klejących - ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym 4.26	m		
			m	4.260	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.260</b>
13	KNR 0-17 d.2 0930-03	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa o fakturze strukturalnej CERESIT CT 69 grubości ok. 2.0 mm z gotowej suchej mieszanki żywiczo-mineralnej wyk. ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu na ścianach płaskich i powierzchniach poziomych 44.742	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	44.742	
				<b>RAZEM</b>	<b>44.742</b>
14	KNR 2-02 d.2 1610-02	Rusztowania ramowe przyściennie RR - 1/30 wysokości do 16 m 60.3	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	60.300	
				<b>RAZEM</b>	<b>60.300</b>
<b>3</b>		<b>KONSTRUKCJA DACHU</b>			
15	KNR 2-02 d.3 0401-01	Wiązba dachowa o układzie jętkowym z tarcicy nasyczonej - ułożenie nowej konstrukcji 9*4.4*1.25	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	49.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>49.500</b>
16	KNR 2-02 d.3 0410-01	Deskowanie połaci dachowych z tarcicy nasyczonej 9*4.4*1.25	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	49.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>49.500</b>
17	KNR 2-02 d.3 0613-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej poziome z płyt układanych na sucho - jedna warstwa	m <sup>2</sup>		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		9*4.4*1.25	m <sup>2</sup>	49.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>49.500</b>
18	KNR-W 2-02 d.3 0512-01	Pokrycie dachów blachą trapezową - płyty dachowe - analogia	m <sup>2</sup>		
		9*4.4*1.25	m <sup>2</sup>	49.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>49.500</b>
19	KNR 2-02 d.3 0506-01	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu do 25 cm - z blachy ocynkowanej	m <sup>2</sup>		
		(4.4*2+9)*0.25	m <sup>2</sup>	4.450	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.450</b>
20	KNR 2-02 d.3 0506-02	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm - z blachy ocynkowanej	m <sup>2</sup>		
		(4.4*2+9)*0.25	m <sup>2</sup>	4.450	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.450</b>